

**weber.prim****RA13**

### Χαρακτηριστικά προϊόντος

**Συσκευασία:** Δοχεία των 5 και 15 lt

**Όψη:** Λευκό γαλακτώδες υγρό

**Διάρκεια:** 18 μήνες σε ανέπαφη συσκευασία, προστατευμένη από τον παγετό και τις υψηλές θερμοκρασίες

**Απόδοση ανά συσκευασία:**

Δοχείο των 5 lt: 125 m<sup>2</sup>

Δοχείο των 15 lt: 375 m<sup>2</sup>

### Τεχνικά χαρακτηριστικά\*

Ειδικό βάρος: 1,1 ± 1,2 Kg/lt

pH: 7,5 ± 8,0

Αντοχή σε αλκάλια: τέλεια

Πρόσφυση: τέλεια

Αντοχή στο θερμικό σοκ: καλή

\* Οι τιμές αυτές προκύπτουν από εργαστηριακές δοκιμές σε ελεγχόμενο περιβάλλον και μπορεύ να τροποποιηθεί σημαντικά από τις συνθήκες της εκτέλεσης.

**Κατανάλωση**0,04 lt/m<sup>2</sup>

**Αστάρι προετοιμασίας υποβάθρου με βάση το νερό, για συνθετικά προϊόντα φινιρίσματος**

### Εφαρμογές

Προετοιμασία νέων και παλαιών επιχρισμάτων, αδύναμων και σαθρών ή με ανομοιογενή απορροφητικότητα και πριν την εφαρμογή προϊόντων των σειρών **weber.cote riviera**, **weber.cote action** ή **weber.tec flex** σε περίπτωση ρητινούχων υπόβαθρων. Προετοιμασία υπόβαθρων εσωτερικού χώρου με ανώμαλη απορροφητικότητα και γυψοσανίδων πριν την εφαρμογή των χρωμάτων εσωτερικού χώρου της σειράς **weber.deko**.

**Υπόβαθρο:** • Επιχρίσματα με βάση το ασβεστοσιλικονίαμα

• Γύψος (πάνελ και επιχρίσματα) • Γυψοσανίδα • Πάνελ από ινοτισμέντο και στοιχεία από ελαφρομπετόν.

**Δεν εφαρμόζεται σε:** Συνθετικές, μη συνεκτικές ή υπό αποκόλληση παλαιές βαθές ή επενδύσεις.

### Χαρακτηριστικά της εφαρμογής\*

Αναλογία αραίωσης με νερό: 1:5

Χρόνος αναμονής πριν το επίχρισμα: 6 ÷ 12 ώρες

\* Οι χρόνοι υπολογίζονται με θερμοκρασία 22 °C και σχετική υγρασία 50%, αυξάνονται με χαμηλή θερμοκρασία σε συνδυασμό με υψηλές τιμές σχετικής υγρασίας και μειώνονται με τη θερμότητα.